

LA STORIA DELL'ISTITUTO

L'Ingv (Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia) nasce nel 1999 e raccoglie e valorizza le risorse di cinque istituti già operanti nell'ambito delle discipline geofisiche e vulcanologiche: l'Istituto Nazionale di Geofisica; l'Osservatorio Vesuviano; l'Istituto Internazionale di Vulcanologia; l'Istituto di Geochimica dei Fluidi; l'Istituto per la Ricerca sul Rischio Sismico.

Le sedi principali si trovano a Roma, Milano, Bologna, Pisa, Napoli, Catania e Palermo. È la più grande istituzione europea del settore e una delle più grandi nel mondo. La missione principale dell'Ingv è il monitoraggio dei fenomeni geofisici. All'Ingv è affidata la sorveglianza della sismicità del territorio nazionale e dell'attività dei vulcani italiani attraverso reti di strumentazione tecnologicamente avanzate.

I segnali acquisiti da tali reti vengono trasmessi in tempo reale alle sale operative di Roma, Napoli e Catania, dove personale specializzato, presente 24 ore su 24, li elabora per ottenere i parametri dell'evento in atto.

NINO MOSTACCIO

“
Non ci
assumono
ma siamo
importanti

**LUCIANO ZUCCARELLO**

“
Il nostro è
un lavoro
speciale

**DANIELE CARBONE**

“
Altamente
specializzati
ma precari
di rigore

